

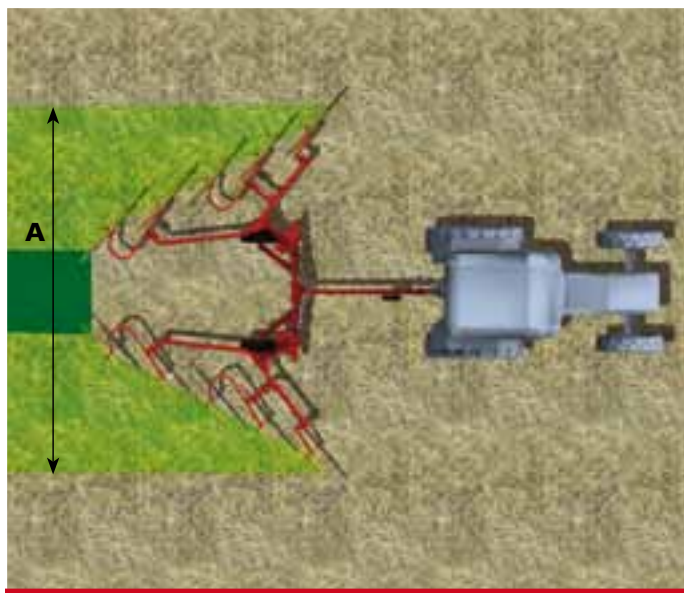
CADDY

Rastrillo de soles arrastrado | Râteau andainer soleils traîné



La elección económica para trabajos en V. Rastrillado limpio incluso en terrenos accidentados o desiguales. Dispositivo hidráulico para pasar de posición de transporte a la posición de trabajo y viceversa en pocos segundos. El ajuste del ancho de trabajo con selector manual. A su solicitud kit disponible para trabajar un solo lado, posibilidad de estrella central para mover el producto.

Le choix économique pour V râteaux. Ramassage propre également sur terrains accidentés. Dispositif hydraulique pour passer de la position de transport à la position de travail et vice versa rapidement. Réglage de la largeur de travail avec sélecteur manuel. En option avec le kit de vannes pour le travail d'un seul côté et soleil central hydraulique.



A= Ancho de trabajo CADDY 10 de 580 a 640 cm
A = Largeur de travail Caddy 10 : 580-640 cm



ESTABILIDAD DURANTE EL TRANSPORTE

El bloqueo mecánico de seguridad y el amplio radio de las ruedas aseguran la máxima estabilidad durante el transporte.

STABILITE PENDANT LE TRANSPORT

Le blocage mécanique de sécurité et le large rayon des roues assurent une stabilité maximale pendant le transport.



CADDYFácil y rápida recogida | *Ramassage simple et rapide*

AJUSTE DE PRESIÓN DE LAS ESTRELLAS SOBRE EL SUELO

El dispositivo mecánico permite ajustar simultáneamente toda la presión de las estrellas en el suelo. Esto simplifica el funcionamiento adecuado durante la preparación de la hilera, incluso en terrenos no bien nivelados.

REGLAGE DE LA PRESSION DES SOLEILS SUR LE TERRAIN

Le dispositif mécanique permet d'ajuster la pression de tous les soleils sur le terrain. Cela simplifie le bon fonctionnement pendant le ramassage de l'andain même sur terrains accidentés.



RUEDAS MOVILES

Las ruedas móviles permiten el ajuste de la distancia entre ejes con el fin de adaptar el rastrillo a las diferentes condiciones de trabajo. También pueden ayudar al usuario durante el trabajo diario, sobre todo en terrenos accidentados.

ROUES DEPLACABLES

Les roues déplaçables permettent le réglage de l'empattement afin d'adapter le râteau aux différentes conditions de travail. En plus, ils peuvent aider l'utilisateur Pendant le travail quotidien, en particulier sur les terrains accidentés.



DISPOSITIVO HIDRÁULICO PARA MOVER DE POSICIÓN DE TRABAJO A POSICIÓN DE TRANSPORTE

Este sistema permite cambiar rápidamente la posición de transporte hasta la posición de trabajo en unos pocos segundos sin necesidad de bajarse del tractor y directamente desde el asiento por medio de dos cilindros hidráulicos que son suministrados como estándar.



DISPOSITIF HYDRAULIQUE CHANGE DE POSITION TRANSPORT/TRAVAIL

Ce système permet de passer rapidement de la configuration de travail au transport simplement et rapidement, directement du tracteur par deux vérins hydrauliques qui sont fournis en standard.

LUBRICACIÓN DEL CUBO DE LA ESTRELLA

Cubos lubricados con grasa con rodamientos de rodillos cónicos para mejorar la resistencia y la durabilidad de la estrella



GRAISSAGE MOYEUX SOLEILS

Moyeu lubrifiés avec roulement à rouleaux coniques pour améliorer l'endurance et la durabilité.

BRAZO CON DOBLE RUEDA

El brazo con forma especial permite un paso óptimo de la cosecha, lo que facilita la formación de hileras, incluso a la velocidad sostenida del tractor.



BRAS DOUBLE SOLEIL

Le bras profilé permet un plus grand passage de produit, et facilite la formation d'andain même à des grandes vitesses pendant le travail.

AJUSTE AL SUELO DE LAS ESTRELLAS

El eje central y las ruedas giran facilitando la adaptación al suelo para la óptima cosecha de forraje y la formación de la hilera.



ADAPTATION DES SOLEILS AU TERRAIN

L'articulation centrale du châssis facilite l'ajustement des soleils le sol en améliorant le ramassage de fourrage et la formation de l'andain.

Datos tecnicos | Données techniques

CADDY Rastrillo de soles arrastrado | Râteau andaineur soleils traîné

Modello <i>Modèle</i>	Ancho de trabajo <i>Largeur de travail</i>	Ancho de transporte <i>Largeur de transport</i>	Nº Soles <i>N. Soleils</i>	Neumáticos <i>Dimensions roues</i>	Dientes <i>Dents</i>	HP	KG <i>Peso Poids</i>
CADDY 8	480 - 540 cm. 15.7 - 17.8 ft.	250 cm. 8.2 ft.	8	205/70-15	6.9 mm	30 HP	600 Kg. 1324 Lbs.
CADDY 10	580 - 640 cm. 19 - 21 ft.	250 cm. 8.2 ft.	10	205/70-15	6.9 mm	30 HP	660 Kg. 1470 Lbs.
CADDY 12	680 - 740 cm. 22.3 - 24.3 ft.	250 cm. 8.2 ft.	12	205/70-15	6.9 mm	30 HP	736 Kg. 1624 Lbs.